## CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

da misure in opera secondo UNI 11367:2010 e UNI 11444:2012

	INFOR	MAZIONI GEN	ERALI		
<b>Descrizione Edificio</b>	Palazzina 4 ur	nità Residenziali	Unità abitativa a	destinazione d'uso rio	cettiva
Indirizzo edificio	Via Verdi 12, I	Milano			1
Committente	Mario Bianchi	- Via Verdi 12, Miland	)		
	MODAL	ITÀ DI MISURA	ZIONE		
X Misura di tutti g	ıli elementi tecni	ci	Misura mediante	campionamento	
			Livello di fiducia (	(%)	-
	CLASSE AC	CUSTICA DELL'	UNITÀ IMM	OBILIARE	
D <sub>2m,nT,w</sub>		49,3 dB			
■ R'w	111	55,9 dB			
L' <sub>n,w</sub>		49,0 dB		III IV	
ıllı. L'ic		NP			
L'id					
	UNITA I	MMOBILIARE:	appartamen	ito 1 PT	
Classe II	D <sub>2m,nT,w</sub>	R'w	L' <sub>n,w</sub>	L <sub>ic</sub>	L <sub>id</sub>
	1	II	1	NP	NP
Calcolo della classe eseguito u	tilizzando tecniche o	li campionamento con livell	o di fiducia - %		

ISOLAMENTO ACUSTICO DI FACCIATA D <sub>2m,nT,w</sub>				
Descrizione elemento	N. elementi omogenei	Valore rappresentativo		
Facciata soggiorno (Nord)	1	53,0		
Facciata cucina (Sud)	1	50,0		
Facciata camera (Ovest)	1	54,0		
Facciata camera (Nord)	1	45,0		
Facciata camera (Ovest)	1	54,0		
Facciata camera (Sud)	1	48,0		
Valore complessivo 49,3 dB	Classe	I		

POTERE FONOISOLANTE APPARENTE R'w					
	Descrizione elemento	Tipo	N. elementi omogenei	Valore rappresentativo	
Divisorio soggiorno - Zona 3 soggiorno		Solaio	1	56,0	
Divisorio cucina - Zona 2 cucina		Parete	1	57,0	
Divisorio cucina - Zona 3 cucina		Solaio	1	57,0	
Divisorio camera - Zona 3 camera		Solaio	1	55,0	
Divisorio camera - Zona 3 camera		Solaio	1	55,0	
Valore complessivo	<b>55.9</b> dB		Classe	ll .	

LIVELLO DI RUMORE DI CALPESTIO L'n,w			
Descrizione elemento N. elementi omogenei Valore rappresent			
Divisorio cucina - Zona 2 cucina		1	49,0
Valore complessivo	<b>49,0</b> dB	Classe	1

	NOTE	

PROGETTAZIONE				
Progettista	Brambilla Carlo			
Indirizzo	via Roma 10 ()	Telefono/e-mail		

COSTRUZIONE				
Costruttore				
Indirizzo		Telefono/e-mail		
Direttore/i lavori	Brambilla Carlo			
Indirizzo	via Roma 10 ()	Telefono/e-mail		

RESPONSABILE DELLE VERIFICHE ACUSTICHE				
Nome e cognome / Denominazione	Brambilla Carlo			
Indirizzo	via Roma 10 ()	Telefono/e-mail		
Regione		N. iscrizione		
Informazioni aggiuntive				

		NOTE		
	20/20/20/2			
Data emissione	09/03/2018	_		
			Firma del Tecnico	